

新型コロナウイルス陽性者数(チャーター便帰国者を除く)とPCR検査 実施人数(都道府県別) 【2020/1/15 ~ 2022/1/23】

PCR検査実施人数は、令和2年5月7日分までは疑似症サーベイランスの枠組みの中で報告が上がった数を計上しており、各自治体で行った全ての検査結果を反映しているものではない(退院時の確認検査などは含まれていない)。

令和2年5月8日以降は各自治体がウェブサイトで公表している人数を積み上げて計上しており、各自治体で行った全ての検査結果を反映しているものではない。

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
北海道	73,417	1,366,521	5.4%
青森 ※3	7,834	115,782	6.8%
岩手 ※3※4※5	3,800	143,549	2.6%
宮城 ※3※5	18,090	284,940	6.3%
秋田	2,470	29,915	8.3%
山形	4,255	122,836	3.5%
福島 ※3	10,636	497,663	2.1%
茨城	29,311	41,263	71.0%
栃木 ※3※5	19,588	556,794	3.5%
群馬 ※3※5	22,868	389,546	5.9%
埼玉 ※4	137,933	1,788,873	7.7%
千葉	118,803	1,336,958	8.9%
東京 ※1	463,147	4,508,774	10.3%
神奈川	198,079	1,980,612	10.0%
新潟 ※3※5	12,572	370,921	3.4%
富山 ※3※5	5,549	141,559	3.9%
石川 ※3	9,720	230,765	4.2%
福井 ※3	4,237	144,343	2.9%
山梨 ※3	6,314	151,221	4.2%
長野 ※3※5	13,409	407,989	3.3%
岐阜 ※5	23,801	520,909	4.6%
静岡 ※3※4	35,309	790,569	4.5%
愛知 ※3※4※5	129,692	1,591,810	8.1%
三重 ※3	18,069	288,826	6.3%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	17,616	321,924	5.5%
京都	47,607	523,692	9.1%
大阪 ※3※5	262,683	4,616,951	5.7%
兵庫 ※3※4※5	97,838	947,257	10.3%
奈良 ※5	20,255	313,843	6.5%
和歌山	7,833	79,620	9.8%
鳥取 ※3※4	2,416	193,908	1.2%
島根 ※5	3,446	75,360	4.6%
岡山 ※4	19,997	343,602	5.8%
広島 ※3	38,256	1,122,580	3.4%
山口 ※4	10,248	256,718	4.0%
徳島 ※3	3,851	126,088	3.1%
香川 ※5	6,165	159,680	3.9%
愛媛	8,108	198,581	4.1%
高知	4,829	120,820	4.0%
福岡 ※3※4※5	95,055	1,582,021	6.0%
佐賀 ※3	8,396	139,558	6.0%
長崎	9,911	223,656	4.4%
熊本	20,953	142,274	14.7%
大分	10,602	337,334	3.1%
宮崎	7,899	81,296	9.7%
鹿児島	12,464	199,277	6.3%
沖縄 ※3	75,316	505,076	14.9%
その他 ※2	149	0	-
合計	2,160,796	30,414,054	7.1%

※1 東京都の検査実施人数については、令和2年5月7日以降は(1)東京都健康安全研究センター、(2)PCRセンター(地域外来・検査センター)、(3)医療機関での保険適用検査実績により算出しており、令和2年4月10日~令和2年5月6日は、(3)が含まれず(1)(2)のみ、令和2年4月9日以前は(2)(3)が含まれず(1)のみのデータにより算出していたが、令和2年7月9日以降、検査人数を過去に遡って変更し、令和2年5月13日以降の人数はPCR検査に加え、抗原検査の人数を含んでいる。

※2 その他は、長崎県のクルーズ船における陽性者数。

※3 検査人数は、一部自治体について件数を計上しているため、実際の人数より過大である。

※4 検査人数に民間検査実施人数を含む。

※5 検査人数に抗原検査人数を含む。